



**REPUBLIKA HRVATSKA  
HRVATSKA ENERGETSKA  
REGULATORNA AGENCIJA  
Ulica grada Vukovara 14  
10000 Zagreb**

**Klasa: UPI 034-02/10-30/21**

**Urbroj: 374-01/11-04**

**Zagreb, 9. veljače 2011.**

Hrvatska energetska regulatorna agencija na temelju članka 11. stavka 4. podstavka 2. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti („Narodne novine“, broj 177/04 i 76/07) i članka 8. stavka 3. Zakona o tržištu električne energije („Narodne novine“, broj 177/04, 76/07, 152/08 i 14/11), u upravnom postupku izdavanja prethodnog rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije, pokrenutom na zahtjev trgovačkog društva Rea Kvarner, Regionalna energetska agencija Primorsko - goranske županije d.o.o., Milutina Barača 19, Rijeka, na 2. sjednici Upravnog vijeća Hrvatske energetske regulatorne agencije održanoj 9. veljače 2011., donosi sljedeće

**PRETHODNO RJEŠENJE  
O STJECANJU STATUSA POVLAŠTENOG PROIZVOĐAČA ELEKTRIČNE  
ENERGIJE**

1. Odobrava se Zahtjev za izdavanje prethodnog rješenja o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije iz postrojenja koja koriste obnovljive izvore energije i kogeneraciju trgovačkog društva Rea Kvarner, Regionalna energetska agencija Primorsko - goranske županije d.o.o., Milutina Barača 19, Rijeka, matični broj subjekta: 040255227, OIB: 12082034725, koje namjerava izgraditi postrojenje za proizvodnju električne energije sa sljedećim karakteristikama:
  - naziv postrojenja: Fotonaponski sustav S. Š. „Hrvatski kralj Zvonimir“ Krk;
  - grupa postrojenja: 1.a.2. sunčane elektrane instalirane snage veće od 10 kW do uključivo 30 kW iz Pravilnika o korištenju obnovljivih izvora energije i kogeneracije („Narodne novine“, broj 67/07);
  - registarski broj prema Registru projekata i postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i kogeneracije te povlaštenih proizvođača: 12082034725-0444/10;
  - lokacija projekta: Primorsko-goranska županija, grad Krk, k.o. Krk, k.č.br. 3260/1;
  - planirana snaga postrojenja: 0,0299 MW;
  - planirana godišnja proizvodnja električne energije: 0,03531 GWh;

- tehnički opis projektiranog postrojenja s opisom tehnološkog procesa i uvjetima korištenja postrojenja Fotonaponski sustav 29,9 kW, na lokaciji Srednje škole Hrvatski kralj Zvonimir, Krk.
2. Ovo Rješenje izdaje se na razdoblje od 2 (dvije) godine, koje se računa od dana izvršnosti ovoga Rješenja.
  3. Ovo Rješenje dostavit će se u roku od 8 (osam) dana od dana pravomoćnosti Ministarstvu gospodarstva, rada i poduzetništva, Hrvatskom operatoru tržišta energije d.o.o., HEP-Operatoru prijenosnog sustava d.o.o. i HEP-Operatoru distribucijskog sustava d.o.o.
  4. Izreka ovoga Rješenja objavit će se na internetskoj stranici Hrvatske energetske regulatorne agencije.



**Predsjednik Upravnog vijeća**

**mr. sc. Danijel Zamboki**